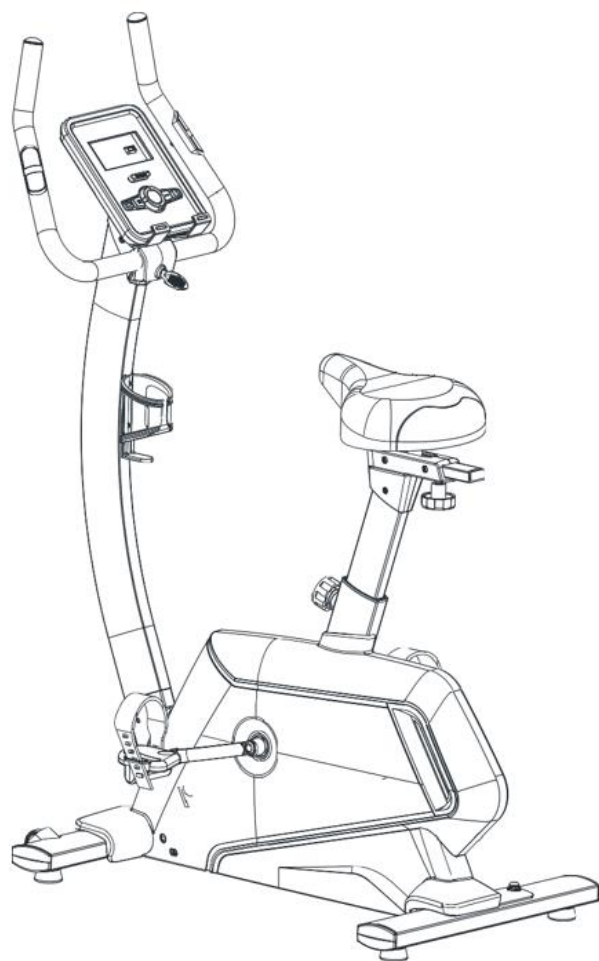




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 20217 Rotoped inSPORTline Omahan UB



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
DŮLEŽITÉ INFORMACE.....	3
POPIS PRODUKTU	4
TECHNICKÉ SPECIFIKACE	5
SESTAVENÍ.....	6
KONZOLE.....	13
PROGRAMY	14
POUŽITÍ.....	17
ROZCVIČKA.....	18
SPRÁVNÉ DRŽENÍ TĚLA	19
ÚDRŽBA	19
DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ	19
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	19
NÁKRES	20
SEZNAM ČÁSTÍ	21
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	22

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Manuál si přečtěte před prvním použitím a uschovejte pro nahlédnutí.
- Pro zajištění maximální bezpečnosti provádějte pravidelné kontroly, zda nedošlo k poškození či opotřebení dílů.
- Jestliže bude přístroj používat také jiná osoba, je důležité, aby byla obeznámena se všemi pokyny uvedenými v tomto manuálu.
- Na přístroji může cvičit pouze 1 osoba.
- Před použitím přístroje zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby a matice řádně přitaženy a všechny kloubové spoje v dobrém stavu.
- Před zahájením cvičení odstraňte z okolí přístroje všechny nebezpečné předměty s ostrými hranami.
- Přístroj používejte pouze tehdy, je-li zcela v pořádku a plně funkční.
- Poškozený, opotřebený nebo vadný díl musí být co nejdříve vyměněn za nový. Přestaňte přístroj používat, dokud nebude opět zcela v pořádku.
- V důsledku dětské zvědavosti a zálibě ve hraní mohou nastat nebezpečné situace, kdy bude přístroj používán nesprávným způsobem – za bezpečnost dětí jsou zodpovědní jejich rodiče či jiné dohlížející osoby.
- Než dovolíte dítěti cvičit na přístroji, zvažte jejich duševní a tělesný stav. Děti mohou cvičit pouze za dozoru dospělé osoby, která bude dohlížet na správné použití přístroje. Rotoped není hračkou pro děti.
- Kolem celého přístroje je třeba zajistit dostatek volného místa min. 0.6 m.
- Snižte riziko úrazu na minimum a nedovolte dětem používat přístroj bez dohledu dospělé osoby. Díky jejich přirozené zvědavosti a zálibě v hraní hrozí riziko nesprávného použití přístroje.
- Uvědomte si, že nesprávně vedené nebo nadměrné cvičení může vést k poškození zdraví.
- Před použitím výrobku je třeba jej zajistit proti nežádoucímu pohybu pomocí stavěcích nožek.
- Žádný nastavitelný díl nesmí vyčnívat a limitovat pohyb uživatele.
- Přístroj umístěte na rovný povrch a zajistěte jeho stabilitu.
- Ke cvičení používejte vhodný oděv a obuv. Necvičte v oblečení, které by se mohlo do přístroje zachytit (např. příliš dlouhé a volné oblečení). Doporučujeme pevnou sportovní obuv s protiskluzovou podrážkou.
- Před zahájením jakéhokoliv cvičebního programu se poraďte s lékařem. Lékař vám může navrhnout vhodný cvičební program a doporučit vhodnou stravu.
- Maximální nosnost: 150 kg
- Kategorie: HC pro domácí použití

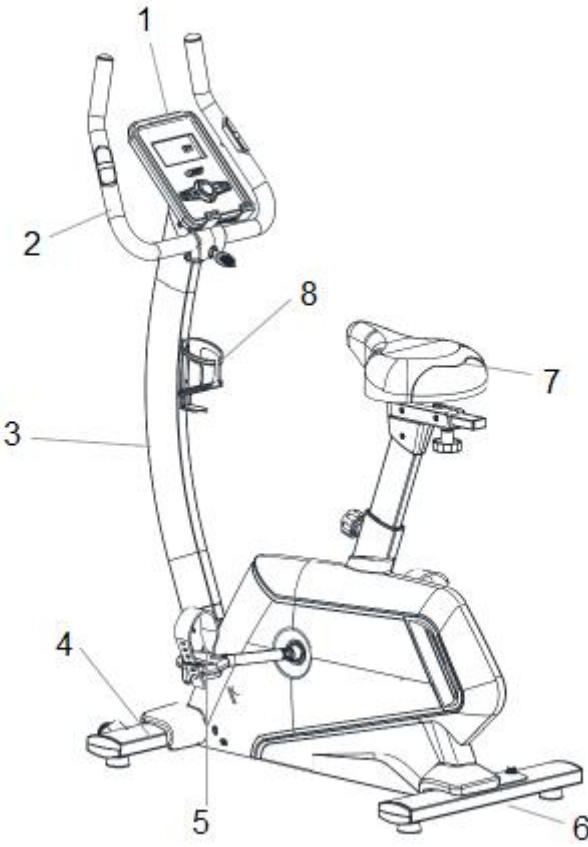
DŮLEŽITÉ INFORMACE

- Výrobek sestavte podle pokynů uvedených v manuálu a používejte pouze originální dodané díly. Před zahájením montáže zkontrolujte, zda byly dodány všechny díly uvedené v seznamu dílů.
- Přístroj umístěte na suchý a rovný povrch a chraňte jej před vlhkostí. Případně umístěte pod přístroj protiskluzovou podložku. Především tím poškozíte plochy pod přístrojem.
- Je třeba si uvědomit, že cvičební přístroje a jejich příslušenství nejsou určeny ke hraní. Proto mohou přístroj používat pouze osoby, které jsou obeznámeny s jeho správným provozem.

- Přestaňte okamžitě cvičit, začnete-li pociťovat závrať, nevolnost, bolest v oblasti hrudníku nebo jakékoli jiné potíže. O dalším cvičení se poraďte s lékařem.
- Děti a lidé zdravotně postižení mohou na přístroji cvičit pouze za dohledu osoby, která dohlédne na správný postup při cvičení.
- Při cvičení se vyhýbejte kontaktu s kloubovými spoji.
- Všechny polohovatelné díly musí být nastaveny s ohledem na jejich krajní polohy.
- Necvičte bezprostředně po jídle.

VAROVÁNÍ! Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může zavinit vážné zranění nebo smrt. Pokud pociťujete nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!

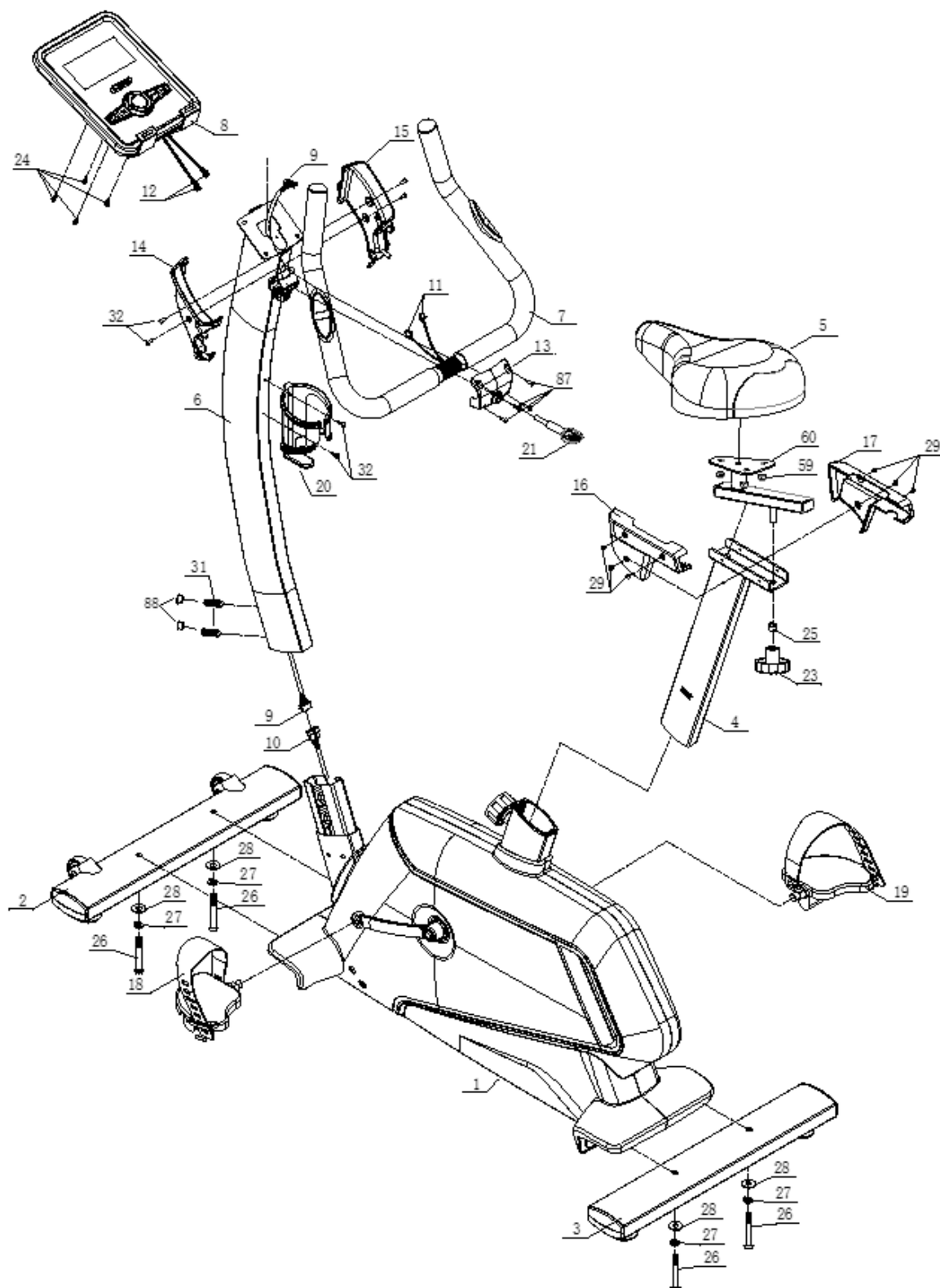
POPIS PRODUKTU

	1. Konzole
	2. Rukojeti
	3. Prostřední sloupek
	4. Přední nosník
	5. Pedál – L
	6. Zadní nosník
	7. Sedlo
	8. Držák láhve

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Model	B30
Rozložený rozměr	1090 x 560 x 1490 mm
Maximální nosnost	150 kg
Poměr rychlosti	10.3
Zátěžové kolo	Vnější, magnetické, jednosměrné $\Phi 280/6,5$ kg
Posun sedla – vertikální	10 poloh, 270 mm
Posun sedla – horizontální	70 mm

SESTAVENÍ



Připravte se všechny části a nástroje na čistý a volný prostor.

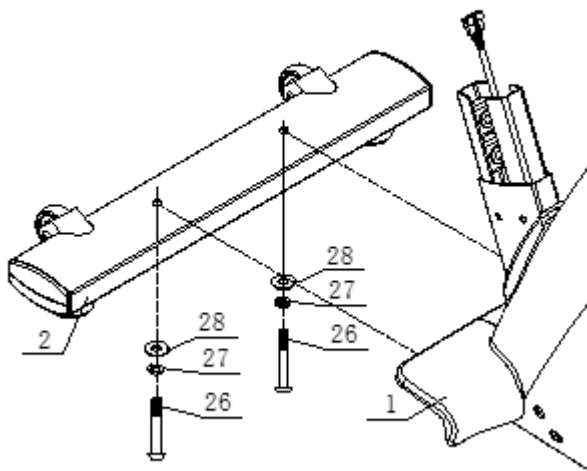
Pozorně následujte každý krok postupu.

SPOJOVACÍ MATERIÁL

Ozn.	Název	Specifikace	Počet
26	Imbusový šroub	M10×70×20	4
27	Plochá podložka	Φ 10	4
28	Pružná podložka	Φ 10	4
29	Šroub	M4×6	6
31	Pružná podložka	M12×60	2
32	Šroub	M4×16	6
87	Šroub	ST4×12	4
	Imbusový klíč	5×80×80S	1
	Imbusový klíč	6×66×140	1
	Klíč	t4.0×38×145	1

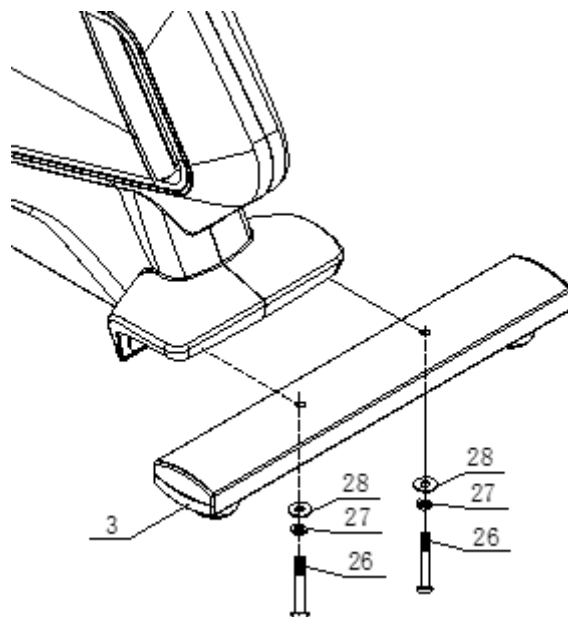
KROK 1

Připevněte přední nosník (2) k hlavnímu rámu pomocí podložky (28), pružné podložky (27) a šroubu (26).



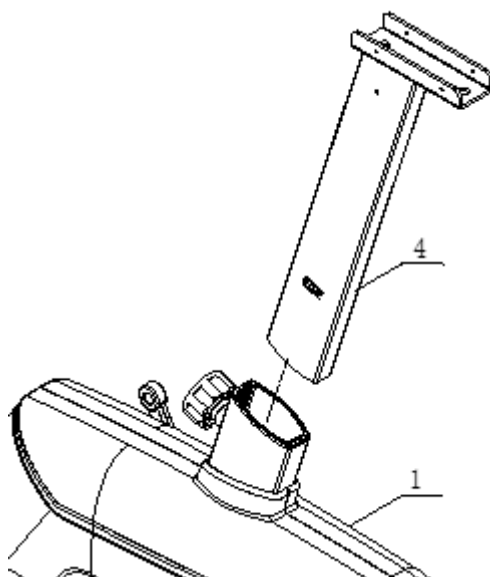
KROK 2

Připevněte zadní nosník (3) k hlavnímu rámu (1) pomocí prohnuté podložky (28), pružné podložky (27) a šroubu (26).



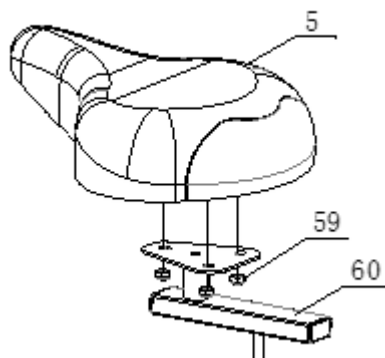
KROK 3

Připevněte sedlovku (4) k hlavnímu rámu (1).



KROK 4

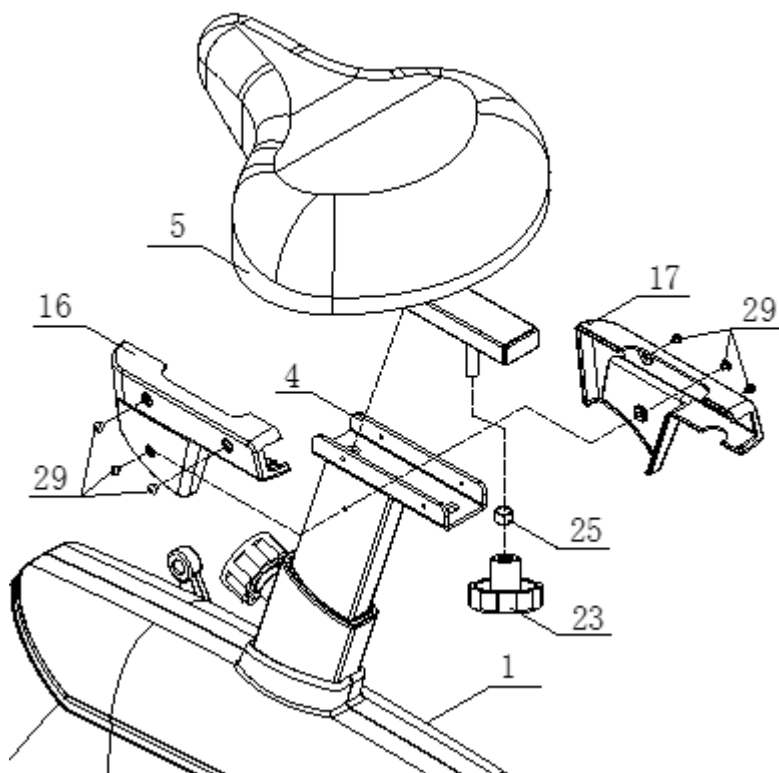
Připevněte sedlo (5) na držák sedla (60) pomocí matic (59).



KROK 5

Připevněte sedlo (5) na sedlovku (4) pomocí matice (25) a ručního šroubu (23).

Připevněte kryt sedla L (16) a kryt sedla R (17) k sedlovce (4) pomocí šroubů (29).

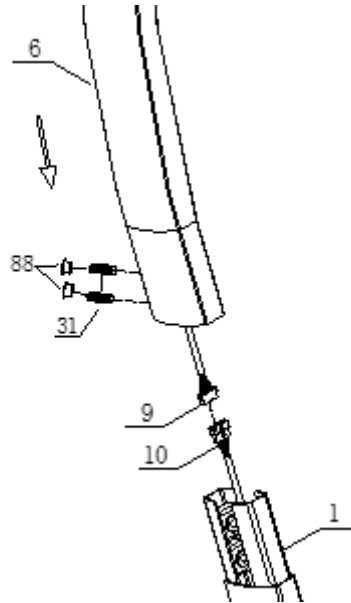


KROK 6

Připevněte šroub (31) k hlavnímu rámu (1).

Spojte komunikační kabel motoru (10) a komunikační kabel konzole (9).

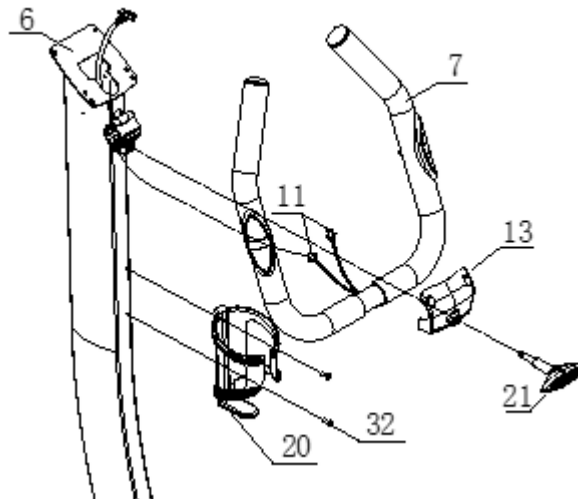
Připevněte prostřední sloupek (6) k hlavnímu rámu (1). Prvně odstraňte krytky (88) a připevněte šrouby (31). Poté šrouby zakryjte krytkami (88).



KROK 7

Připevněte rukojeti (7). Prostrčte kabely pro měření pulsu (11) skrz otvor v prostředním sloupku (6). Poté připevněte ruční šroub (21) do krytu rukojetí (13).

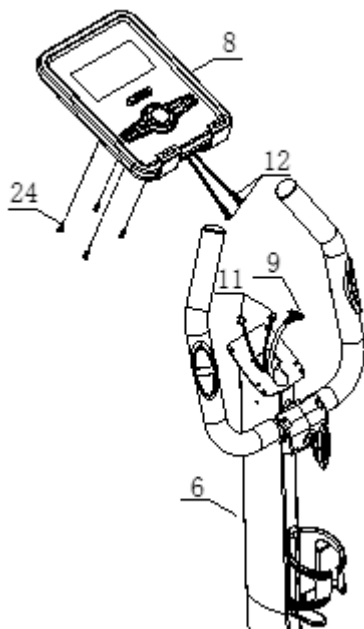
Připevněte držák láhve (20) k prostřednímu sloupku (6) pomocí šroubu (32).



KROK 8

Připojte komunikační kabel konzole (9) do zadní strany konzole. Připojte kabel pulsu z rukojeti (11) do konzole (12).

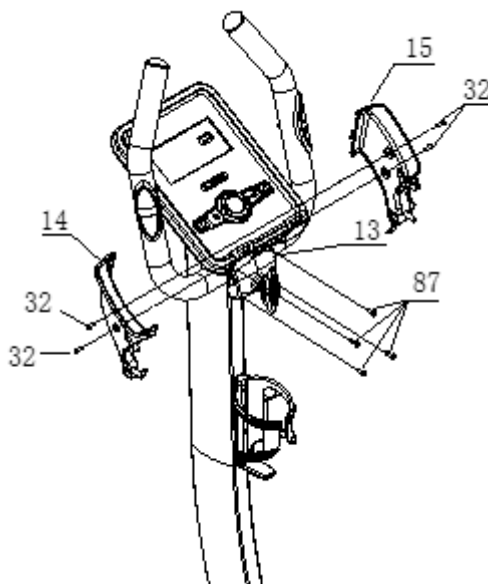
Připevněte konzoli (8) k prostřednímu sloupku (6) pomocí šroubů (24).



KROK 9

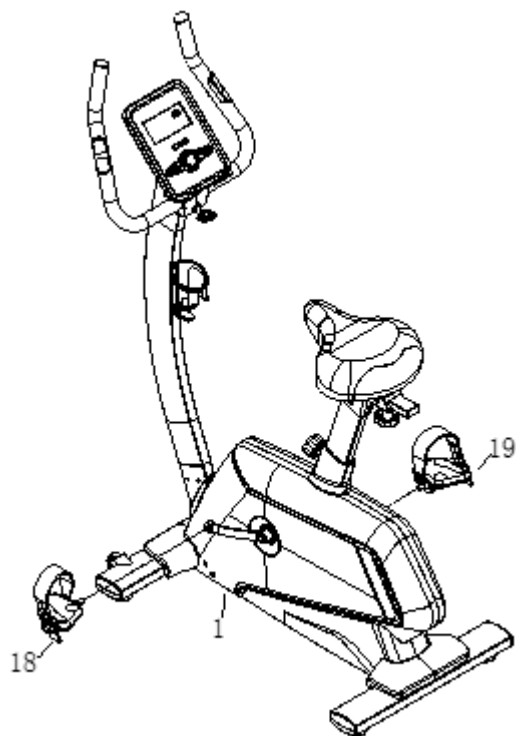
Připevněte kryty rukojeti (14 a 15) k prostřednímu sloupku (6) pomocí šroubů (32).

Připevněte přední kryt rukojeti (13) pomocí šroubů (87).



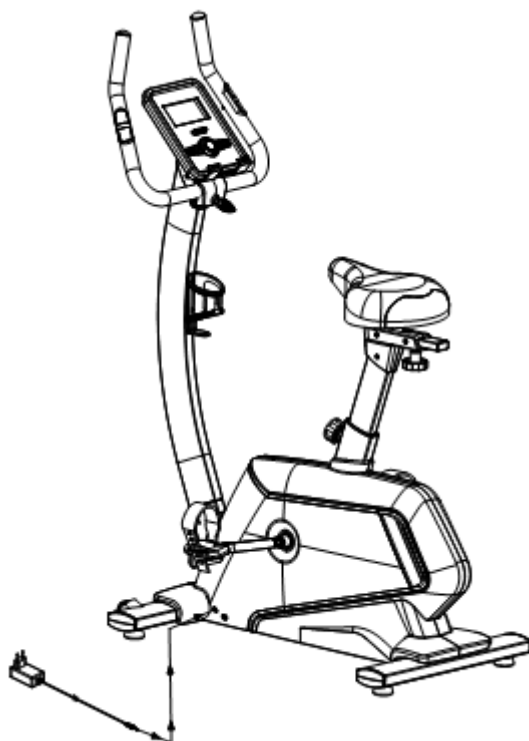
KROK 10

Připevněte pedál L (18) a pedál R (19) k hlavnímu rámu (1).



KROK 11

Zapojte napájení.



KONZOLE

TLAČÍTKA

START/STOP	Spustí / zastaví program
RESET	Pokud je pozastavený program nebo nastavujete hodnoty, navrátí do menu Podržte po dobu 2 sekund, konzole se restartuje a spustí nastavení uživatele
UP (+)	Zvýší hodnotu
MODE/ENTER	Potvrzení nastavení, vstup do nastavení
DOWN (-)	Sníží hodnotu
RECOVERY	Spustí RECOVERY test
BODY FAT	Spustí test TĚLESNÉHO TUKU

ZOBRAZENÍ DISPLEJE

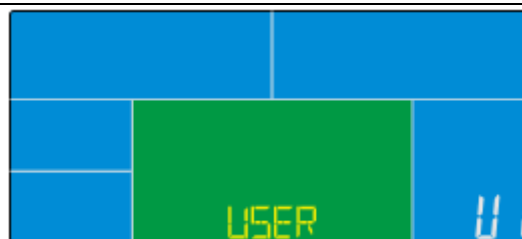
TIME (čas)	Zobrazení: 0:00 – 99:59, nastavení: 0:00 – 99:00
DISTANCE (vzdálenost)	Zobrazení: 0:00 – 99,99, nastavení: 0:00 – 99,90
CALORIES (kalorie)	Zobrazení: 0:00 – 9999 Kal, nastavení: 0:00 – 9990 Kal
PULSE (puls)	Zobrazení: P-30 - 230, nastavení: 0-30 - 230
WATT (výkon)	Zobrazení: 0:00 – 999, nastavení: 10-350
SPEED (rychlost)	Zobrazení: 0,0 – 99,9 km/h
RPM (otáčky za minutu)	Zobrazení: 0,0 – 999

PO ZAPNUTÍ

Po zapnutí konzole displej zobrazí všechny údaje a ozve se zvukový signál (Obr. 1). Poté vyberte uživatele (Obr. 2) a nastavte osobní údaje AGE (věk), GENDER (pohlaví), HEIGHT (výška), WEIGHT (hmotnost). Po 4 minutách bez šlapání nebo příjmu signálu se konzole přepne do pohotovostního režimu. Stiskem jakéhokoliv tlačítka se konzole přepne z pohotovostního režimu.



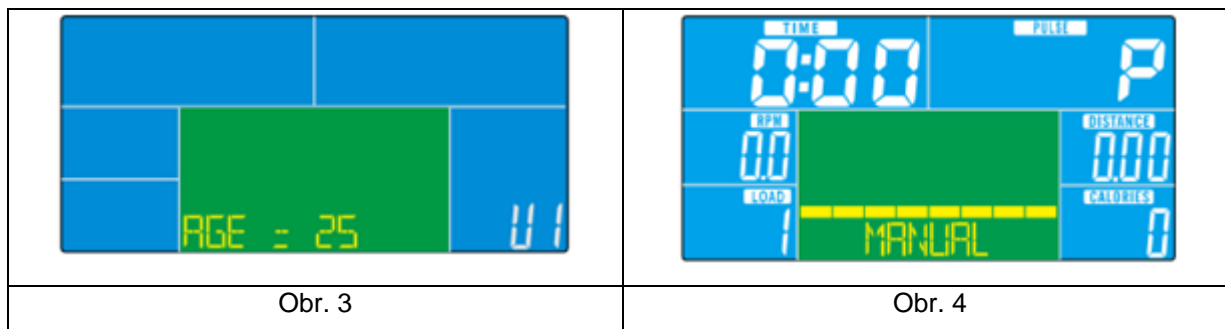
Obr. 1



Obr. 2

NASTAVENÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Vyberte uživatele U1 – U4 a pomocí ENTER potvrďte. Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte SEX (pohlaví), AGE (věk) (Obr. 3), výšku, hmotnost a potvrďte pomocí ENTER. Po nastavení uživatele se zobrazí hlavní menu (Obr. 4). Zde si uživatel může spustit trénink pomocí START / STOP tlačítka.



PROGRAMY

V hlavním menu bude blikat MANUAL. Program vyberte pomocí tlačítek UP (+) / DOWN (-) a potvrďte tlačítkem ENTER. Programy jdou v pořadí: MANUAL – PROGRAM – USER PROGRAM – H.R.C – WATT

MANUAL MODE (MANUÁLNÍ PROGRAM)

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program, vyberte MANUAL (Obr. 4) a potvrďte tlačítkem ENTER.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte hodnotu TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), CALORIES (kalorie), PULSE (puls) a potvrďte klávesou ENTER.

Pomocí tlačítka START/STOP spustíte program. Během programu může uživatel nastavit pomocí tlačítek UP (+) / DOWN (-) zátěž od 1 do 16.

Pomocí tlačítka START/STOP pozastavíte program. Stisknutím RESET se navrátíte do hlavního menu.

PROGRAM MODE (PŘEDNASTAVENÉ PROGRAMY)

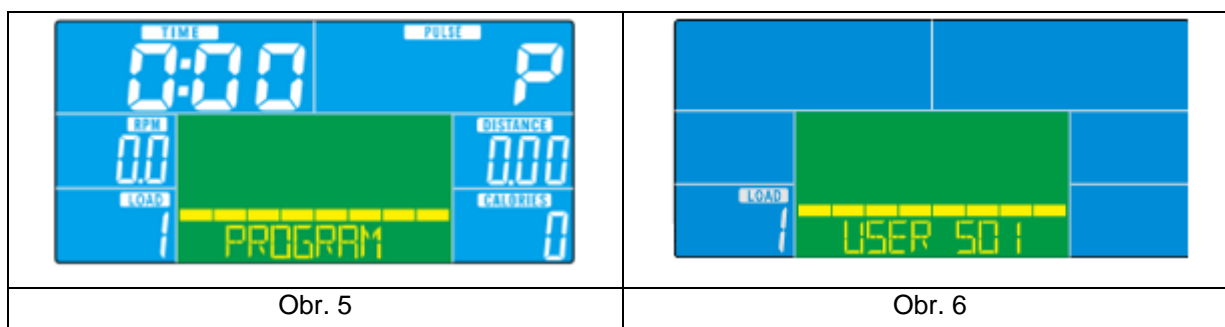
Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program, vyberte PROGRAM (Obr. 5) a potvrďte tlačítkem ENTER.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program P01 – P12, profily se budou zobrazovat postupně.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte TIME (čas).

Pomocí tlačítka START/STOP spustíte program. Během programu může uživatel nastavit pomocí tlačítek UP (+) / DOWN (-) zátěž od 1 do 16.

Pomocí tlačítka START/STOP pozastavíte program. Stisknutím RESET se navrátíte do hlavního menu.



USER PROGRAM MODE (UŽIVATELSKÝ PROGRAM)

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program, vyberte USER PROGRAM (Obr. 6) a potvrďte tlačítkem ENTER.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte zátěž od 1 do 16 pro každý segment tréninku. Potvrďte pomocí ENTER. Celkem 20 segmentů.

Podržením tlačítka ENTER dokončíte a opustíte nastavení.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte TIME (čas).

Pomocí tlačítka START/STOP spustíte program. Během programu může uživatel nastavit pomocí tlačítek UP (+) / DOWN (-) zátěž od 1 do 16.

Pomocí tlačítka START/STOP pozastavíte program. Stisknutím RESET se navrátíte do hlavního menu.

H.R.C PROGRAM

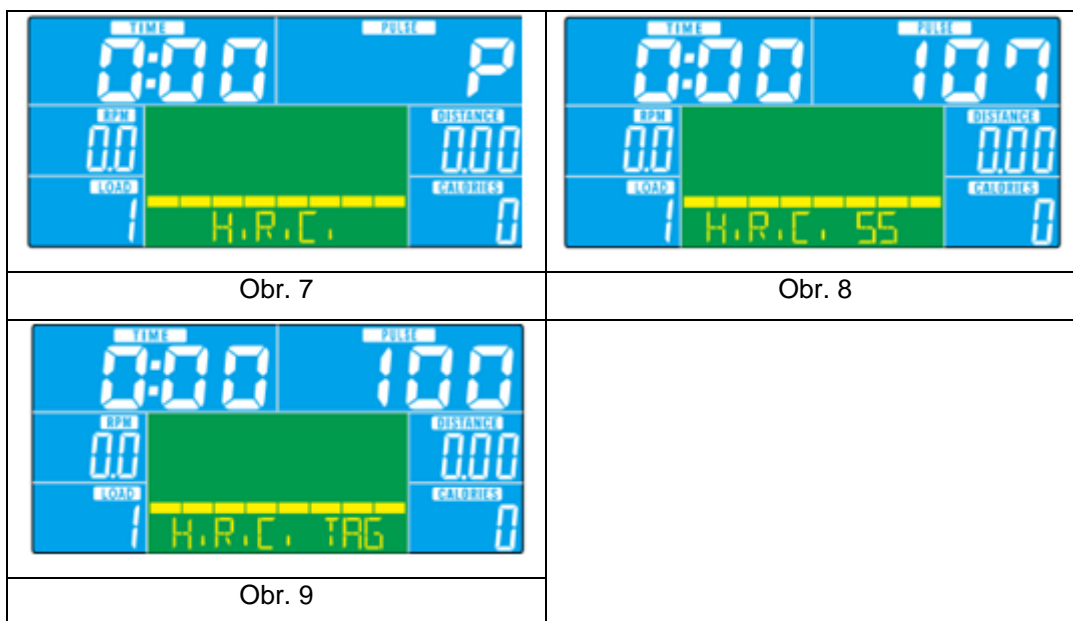
Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program, vyberte H.R.C (Obr. 7) a potvrďte tlačítkem ENTER.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte H.R.C 55 (Obr. 8), H.R.C 75, H.R.C 90 nebo TAG (vlastní cíl, původní hodnota: 10, Obr. 9) a potvrďte stiskem ENTER.

Při výběru H.R.C 55, H.R.C 75, H.R.C 90 konzole zobrazí cílovou tepovou frekvenci vypočítanou na základě věku. Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) a ENTER nastavte TIME (čas).

Pokud zvolíte TAG H.R., přednastavená hodnota 100 bliká na displeji (Obr. 9). Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte hodnotu od 30-230. Potvrďte stiskem ENTER. Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte TIME (čas).

Pomocí tlačítka START/STOP pozastavíte program. Stisknutím RESET se navrátíte do hlavního menu.



WATT PROGRAM

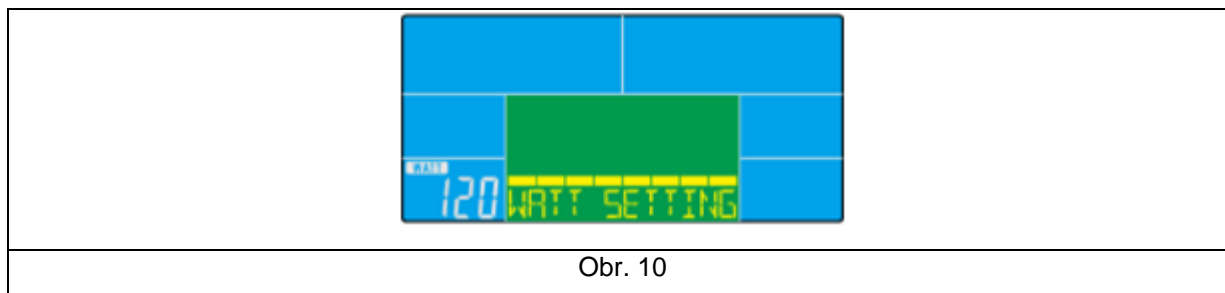
Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) vyberte program, vyberte WATT (Obr. 10) a potvrďte tlačítkem ENTER.

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte hodnotu. (Původní hodnota: 120)

Pomocí kláves UP (+) / DOWN (-) nastavte TIME (čas).

Pomocí tlačítka START/STOP spustíte program. Během programu může uživatel nastavit pomocí tlačítek UP (+) / DOWN (-) výkon od 10 do 350.

Pomocí tlačítka START/STOP pozastavíte program. Stisknutím RESET se navrátíte do hlavního menu.



Obr. 10

BODY FAT PROGRAM (SPALOVÁNÍ TUKŮ)

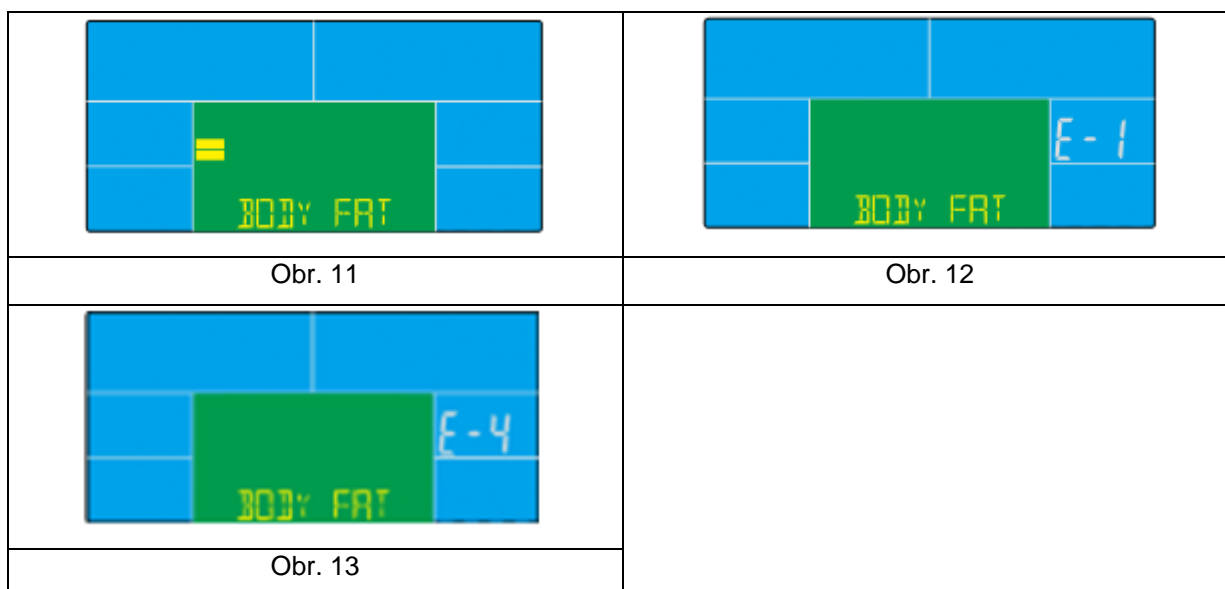
Během tréninku, stiskněte START/STOP, pro zastavení programu a stiskněte BODY FAT (Obr. 11) pro zapnutí měření.

Uchopte senzory na madlech. Po 8 sekundách konzole zobrazí BMI, FAT% (procento tuku)

Stiskněte znovu BODY FAT pro návrat do menu.

Chybové zprávy: E-1 (Obr. 12) – uživatel nedrží správně madla.

E-4 (Obr. 13) – FAT% přesáhl hodnotu (5,0% - 50,0%)



BMI

BMI	Nízké	Nízké/střední	Střední	Střední/vysoké
ROZMEZÍ	<20	20 – 24	24,1 – 26,5	>26,5

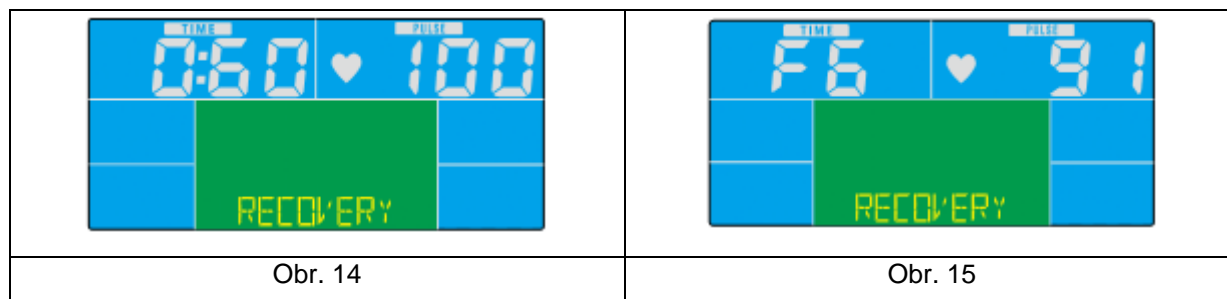
BODY FAT (TĚLESNÝ TUK)

SYMBOL	—	+	▲	◆
FAT%	NÍZKÝ	NÍZKÝ/STŘEDNÍ	STŘEDNÍ	STŘEDNÍ/VYSOKÝ
MUŽ	<13%	13%-25.9%	26%-30%	>30%
ŽENA	<23%	23%-35.9%	36%-40%	>40%

RECOVERY PROGRAM

Pokud je zobrazena hodnota pulsu (držíte senzory na madlech), stiskněte RECOVERY tlačítko.

Všechny zobrazené hodnoty se pozastaví, bude zobrazen pouze TIME (čas), a spustí se odpočet od 00:60 do 00:00 (Obr. 14). Jakmile čas dosáhne 0, displej zobrazí RECOVERY status FX (X = 1-6 Obr. 15). F1 je nejlepší výsledek, F6 nejhorší výsledek.



1,0	Výborný
1,0 <F <2,0	Nadprůměrný
2,0 <F <2,9	Dobry
3,0 <F <3,9	Průměrný
4,0 <F <5,9	Podprůměrný
6,0	Špatný

POZNÁMKY:

- Konzole má 9V, 1300 mA adaptér.
- Pokud uživatel přestane šlapat po dobu 4 minut, konzole vstoupí do úsporného režimu. Všechny data a nastavení se uloží do dalšího spuštění.
- Pokud konzole nefunguje správně, zkuste ji vypnout a zapnout.

POUŽITÍ

Cvičení na rotopedu je založeno na velmi jednoduchých pohybech, které si však určitě zamilujete. Díky jednoduchosti cvičení zvládnou cvičení na rotopedu i starší lidé. Před samotným cvičením je nutné si nastavit výšku sedla. Je důležité, aby se vám sedělo pohodlně. Sedlo rotopedu musí být nastaveno tak abyste se mohli v sedě držet ergonomicky tvarovaných rukojetí. Neměli byste mít pocit natáhnutých rukou. Můžete si natáhnout svaly.

Pro zabezpečení pohodlného a příjemného cvičení vložte nohy do pedálu. Dnes jsou součástí všech moderních pedálů řemínky pro upevnění a stabilizaci chodidla. Je důležité, aby bylo při cvičení chodidlo pevně a bezpečně umístěné.

Základem cvičení na rotopedu je pohyb nohou po specifické eliptické dráze. Tento pohyb je velmi podobný jízdě na kole. Při cvičení na rotopedu teda jen sedíte na sedle se správně nastavenou výškou, nohy máte pevně umístěny v pedálech, pevně se držíte ergonomicky tvarovaných rukojetí a šlapete.

Je vhodné ze začátku zvolit nižší zátěž. Pokud budete na rotopedu cvičit v pravidelných intervalech můžete postupně zátěž zvyšovat. Zátěž můžete zvyšovat postupně co týden až dva týdny. Zvolení vysoké zátěže během začátku tréninku může vést k rychlé únavě a přepnutí svalů.

Při cvičení je důležité zvolit vhodnou zátěž a správné tempo. Snažte se ho udržovat po celou dobu cvičení. Nedoporučuje se hned ze začátku zvolit vysoké tempo. Tempo navyšujte zhruba po týdnu pravidelného cvičení. Velké tempo se nerovná rychlejšímu spalování kalorií. Správné spalování kalorií

se odráží od vhodného a pravidelného cvičení. Ze začátku cvičení se vám počet spálených kalorií může zdát nízký, ale pravidelné a vhodné cvičení je klíčem k dosažení nejlepších výsledků.

Cvičení na rotopedu vede i k formování svalů. Dochází hlavně k posilování stehenních a lýtkových svalů. Při cvičení na rotopedu hýbete i hýžděmi.

Pokud chcete dosáhnout správného cvičení, neměli byste zapomenout na správné dýchání. Správné a pravidelné dýchání se doporučuje při jakémkoliv cvičení. Je důležité dodržovat pravidelné hluboké nádechy a výdechy. Pravidelným a správným dýcháním při cvičení na rotopedu dochází k intenzivnímu procvičování břišních svalů. Je vhodné cvičit 30-35 po konzumaci jídla. Nedodržení může vést k méně spálených kalorií a ve vyšším věku i k trávicím problémům.

Pro dosažení co nejlepších výsledků byste měli zvážit i složení vaší stravy. Doporučuje se začít den konzumací sladkého jídla a pečiva, nebo müsli s mlékem. Na oběd je doporučeno jíst kaloricky bohatší jídlo. Nezapomínejte na polívku. Na večer se doporučují lehká jídla. Pokud chcete zlepšit váš zdravotní stav není důležité jen pravidelné cvičení ale celá životospráva.

Cvičení na rotopedu je efektivní cvičení pro všechny zaneprázdněné lidi. Díky cvičení na rotopedu dochází k efektivnímu posílení svalů, a to hlavně stehenních, lýtkových a hýžďových. Pravidelné cvičení může vést ke štíhlejší postavě. Cvičení se doporučuje nejen jako zimní příprava pro cyklisty ale i pro lidi kteří chtějí spálit přebytečné kalorie. Pravidelné dýchání, pravidelné cvičení, přiměřené tempo a vyvážená strava může vést k vámi požadovaným výsledkům.

ROZCVIČKA

Řádné cvičení se zahajuje zahřívací fází a ukončuje oddechovými cviky. Zahřívací fáze by měla připravit tělo pro následnou zátěž. Oddechové cviky ba pak měly zamezit svalovému poranění a křečím. Provádějte zahřívací a oddechové cviky dle tabulky níže.



Doteky prstů na noze

Překloňte se v bocích. Mějte uvolněná záda a paže a předkloňte se vpřed k prstům na noze. Vytrvejte v pozici 15 vteřin. Mírně pokrčte kolena.



Horní partie stehien

Jednou rukou se opřete o zeď. Jednu ruku dejte dolů za sebe a uchopte chodidlo. Přitáhněte ho k hýždím, nakolik to jde. Vydržet 30 vteřin a opakujte u druhé nohy.



Podkolenní partie

Posadte se napněte pravou nohu. Chodidlo levé nohy přimkněte k pravému vnitřnímu stehnu. Pravou paži napněte ke špičce natažené nohy. Vydržte 15 vteřin a povolte. Opakujte totéž u levé nohy.



Vnitřní strany stehien

Posadte se na podlahu se špičkami nohou u sebe. Kolena směřují ven. Přitáhněte chodidla ke tříslům. Kolena tlačte dolů. Vydržte 30-40 vteřin, pokud možno.



Lýtka a Achillova šlacha

Opřete se o zeď s jednou nohou dozadu a s pažemi směrem vpřed. Pravou nohu napněte a levou nohu ponechte na zemi. Levou nohu přikrčte a tlačte vpřed tak, že kyčle tlačíte směrem ke zdi. Vydržet 30-40 vteřin. Nohy mějte napnuté a opakujte s druhou nohou.

SPRÁVNÉ DRŽENÍ TĚLA

Při tréninku dodržujte vzpřímenou polohu těla, nebo si můžete opřít předloktí o držadla. Během šlapání byste neměli mít nohy plně natáhnuty. Při úplném sešlápnutí pedálu by měly být kolena mírně pokrčena. Hlavu udržujte rovně s páteří, minimalizujete tak bolest krčního svalstva a vrchních zádových svalů. Vždy šlapejte plynule a rytmicky.

ÚDRŽBA

- Při montáži řádně dotáhněte všechny šrouby a nastavte rotoped do vodorovné polohy.
- Správné dotáhnutí kontrolujte po 10 hodinách používání.
- Po ukončení cvičení otřete pot. Přístroj čistěte pomocí hadříku a jemných čistících prostředků. Na plastové části nepoužívejte rozpouštědla nebo agresivní čistící prostředky.
- Při zvýšené hlučnosti je nutné zkontrolovat správné dotáhnutí všech spojů.
- Umístěte výrobek do čisté, větrané a suché místnosti.
- Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

- Tento přístroj odpovídá standardním bezpečnostním předpisům a je vhodný pouze pro domácí využití. Jakékoliv jiné používání je zakázáno a může být pro uživatele nebezpečné. Za jakoukoli újmu způsobenou nesprávným a zakázaným zacházením se strojem nejsme zodpovědní.
- Předtím, než začnete s tréninkem na rotopedu, poradte se se svým lékařem. Lékař by měl posoudit, zda jste fyzicky způsobilí stroj používat a jakou námahu jste schopný podstoupit. Nesprávné cvičení nebo přepínání organismu může uškodit Vašemu zdraví.
- Pečlivě si přečtěte následující rady a pokyny ke cvičení. Pokud pocítíte během cvičení bolest, nevolnost, špatně se Vám dýchá nebo máte nějaké jiné zdravotní potíže, ihned cvičení ukončete. Pokud bolest přetrvává, okamžitě navštivte lékaře.
- Tento rotoped není vhodný jako profesionální nebo lékařská pomůcka. Také jej nelze využít k léčebným účelům.
- Snímač tepové frekvence není lékařským přístrojem. Podává pouze orientační informace o Vaší průměrné tepové frekvenci a jakákoliv navrhovaná tepová frekvence není medicínsky závazná. Snímané data nemusí být s ohledem na nekontrolovatelné lidské a okolní faktory vždy přesné.

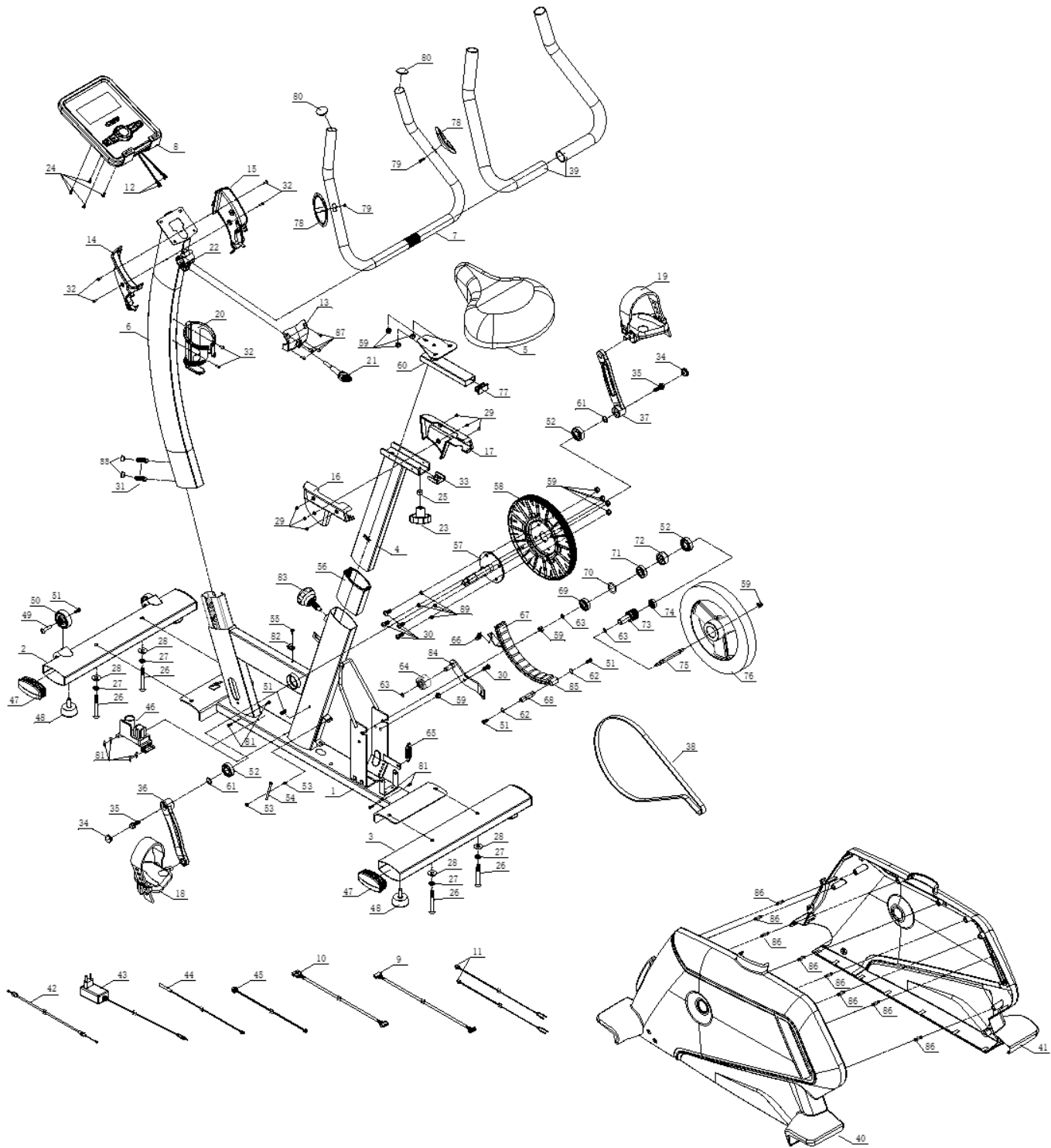
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odneste na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

Baterie nevhazujte mezi běžný odpad, ale odevzdejte je na místa určená pro recyklaci.

NÁKRRES



SEZNAM ČÁSTÍ

Ozn.	Název	Ks.	Ozn.	Název	Ks.
1	Hlavní rám	1	36	Klika – L	1
2	Přední nosník	1	37	Klika – R	1
3	Zadní nosník	1	38	Řemen	1
4	Sedlovka	1	39	Pěnový válec	2
5	Sedlo	1	40	Kryt motoru – levý	1
6	Prostřední sloupek	1	41	Kryt motoru – pravý	1
7	Rukojeti	1	42	Kabel brzdy	1
8	Konzole	1	43	Napájecí adaptér 240 V	1
9	Komunikační kabel konzole	1	44	Magnetický senzor	1
10	Komunikační kabel motoru	1	45	Napájecí komunikační kabel	1
11	Komunikační kabel pulsu rukojetí	2	46	Magnetický motor	1
12	Komunikační kabel konzole	1	47	Koncovka	4
13	Přední kryt rukojetí	1	48	Nožička	4
14	Boční kryt rukojetí – L	1	49	Imbusový šroub $\Phi 8 \times 33 \times M6 \times 15$	2
15	Boční kryt rukojetí – R	1	50	Transportní kolečka $\Phi 54.5 \times 23.5$	2
16	Kryt sedla – L	1	51	Imbusový šroub $M6 \times 15$	5
17	Kryt sedla – R	1	52	Ložisko 6203-2RS	3
18	Pedál – L	1	53	Matice M5	2
19	Pedál – R	1	54	Šroub $M5 \times 60$	1
20	Držák láhve	1	55	Šroub $ST4 \times 12$	1
21	Ruční šroub	1	56	Průchodka sedlovky	1
22	Upínací kroužek řídítek	1	57	Osa kliky	1
23	Ruční šroub sedla	1	58	Řemenice	1
24	Šroub $M5 \times 10$	4	59	Matice M8	10
25	Pouzdro $\Phi 25 \times \Phi 19 \times 60$	1	60	Upravení sedla	1
26	Šroub $M10 \times 70 \times 20$	4	61	Pojistný kroužek pro hřídel $\Phi 17$	2
27	Pružná podložka $\Phi 10$	4	62	Pojistný kroužek pro hřídel $\Phi 12$	2
28	Prohnutá podložka	4	63	Pojistný kroužek pro hřídel $\Phi 10$	3
29	Šroub $M4 \times 6$	6	64	Napínací kolo	1
30	Imbusový šroub $M8 \times 20$	5	65	Napínací pružina	1
31	Imbusový šroub $M12 \times 60$	2	66	Tažná pružina brzdy	1
32	Šroub $M4 \times 16$	6	67	Magnet	10
33	Uzavírací díl sedla	1	68	Magnetická řídicí osa	1
34	Kryt kliky	2	69	Kuličkové ložisko 6300-2RS	1
35	Šroub	2	70	Podložka	1

71	Kuličkové ložisko 6003-2RS	1	81	Šroub ST4x16	8
72	Jednosměrné ložisko	1	82	Magnet	1
73	Malá řemenice	1	83	Šroub	1
74	Kuličkové ložisko	1	84	Pevné napínací kolo	1
75	Osa setrvačnicku	1	85	Magnet	1
76	Setrvačnick	1	86	Plastový šroub	6
77	Čtvercová krytka	1	87	Šroub ST4×12	4
78	Rukojeť pulsu	2	88	Uzávěr otvoru	2
79	Šroub ST4×20	2	89	Pružná podložka	4
80	Kulatá koncovka	2			

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Bořivojova 35/878, 13000 Praha, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

Záruční podmínky

Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícím záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží, nedostatečným zasunutím sedlové tyče do rámu, nedostatečným utáhnutím pedálů v klikách a klik ke středové ose
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením

- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje, atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

Reklamační řád

Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamáce fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamáce těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamáce za neoprávněnou. Proávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Proávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamáce dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Proávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyřídít reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

**SEVEN SPORT s.r.o.**

Sídlo: Bořivojova 35/878, 130 00, Praha 3, ČR
Centrála: Dělnická 957, 749 01 Vítkov
Reklamacie a servis: Čermenská 486, 749 01 Vítkov

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264
Telefon: +420 556 300 970
Mail: eshop@insportline.cz
reklamace@insportline.cz
servis@insportline.cz
Web: www.insportline.cz

SK**inSPORTline s.r.o.**

Centrála, reklamácie, servis: Električná 6471, 911 01 Trenčín, SK

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082
Telefón: +421(0)326 526 701
Mail: objednavky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk
Web: www.insportline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: